Index of Claims

÷

App	lication	No.

10/004,348

Examiner

Applicant(s)

LI ET AL. Art Unit

Cheyne D Ly

I

1631

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν

Interference

Appeal Α

0 Objected

Claim		ſ					l	_					-			_	-					'			
The color of the	Clain	n			1	Date				]	Cla	aim		_		Da	ate				Cla	aim			
102		न	3/4/2								Final	Original									Final	Original			
102		1	<del>'</del>		T				+-			51			$\neg$	1	$\top$	+-	T			101			
4         104         105           5         105         105           6         107         105           7         106         107           8         108         108           9         100         60         110           11         61         111         111           12         62         111         112           13         63         113         114           14         64         44         114           15         66         116         116           16         66         116         116           17         67         117         117           18         68         117           19         69         119           20         70         120           21         71         71         121           22         72         122           23         73         123           24         74         124           25         75         75           76         125         125           26         76         125           <		2	Ì		Г		$\Box$			1		52			$\Box$							102			_
5         105           6         106           7         106           8         107           8         108           9         109           10         60           11         61           12         62           13         63           14         64           15         65           16         66           17         67           18         68           19         69           117         117           18         68           19         69           110         117           118         68           119         69           119         69           119         119           20         70           21         71           22         72           23         73           24         74           25         75           26         77           27         77           28         78           29         79           30			T																			103	_		
Section   Sect		4							_				_	_	4	4		_ _	↓_			104	_	_	
107		5			_					1			_	$\Box$	4	_			1	Щ			_	$\dashv$	
8         9         108         109         100         100         100         100         100         100         100         110         110         110         111         111         111         112         60         1110         111         111         111         112         62         1112         113         113         113         113         113         113         113         114         115         63         3         1113         114         115         66         63         115         166         115         66         115         166         116         117         117         116         67         117         117         116         67         117         117         118         68         118         118         68         118         118         118         68         118         118         119         120         117         117         120         121         120         119         120         119         120         119         120         119         120         120         119         120         121         120         121         120         121         120         122         122         123			┵		1_	<u></u>		_	ļ				_	-	_	_	4		<u> </u>	Ы	<u> </u>		_	$\dashv$	
9			1		↓_								_		_	-	-		<b>↓</b> —	_	ļ		-	$\dashv$	
10			1	_ -	-	-		-	4	} '			-					-	+				-	$\dashv$	
11			+		┼	-				ł			$\dashv$	-		+	+-		+-	$\vdash$	_			$\dashv$	
12			+		┼─	H	$\vdash$	-+	+-				+	$\dashv$	$\dashv$	+	-+	+-	+	H	-		-+	$\dashv$	
13			1		┼		-	-	╁	1	├──	62	-	-	-	+	+	+-	+	Н			-	$\dashv$	
14					╁╴			-	+	1	ļ	63	+	-1	7	+	+	$\dashv$	†			113		寸	
15			1	-	t	-	$\vdash \dashv$	$\dashv$	+	1	<b></b>		_	_	$\dashv$	+	+	$\top$	T			114	$\dashv$	寸	
16			T		1	l			1					ヿ						П		115		$\Box$	
17			T		1	Г			1	1		66							1			116		$\Box$	
19			T							1		67										117			
To   To   To   To   To   To   To   To										]															
21         1         72         121         122         123         123         123         124         124         124         124         124         125         126         126         126         126         126         126         126         126         127         127         128         128         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         137         137         138         139         139         140         141         140         141         141         142         142         143         144         144         144         144         145         145         145         145         146         146         146         147         147         147         147         147         147         148         149         149         149         149	1	19	I													⅃.	$\perp$		_			119		_	
22			$\mathbf{I}$						_ _	]		70		_			_ _		<u> </u>			120	_	_	
23       73       123         24       74       124         25       76       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       86       136         37       87       137         38       86       136         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       146         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			$\perp$		_		Щ									4			_			121	_	_	
24         74         124           25         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         81         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         86         136           37         87         137           38         88         138           39         90         140           41         91         141           42         92         142           43         94         144           44         94         144           45         96         146           47         97         147           48         98         148           49         99         149	2	22	<b>'</b>		↓_			_			<u> </u>				_				₩.					$\dashv$	
25         75         125         126         126         127         126         127         127         128         128         128         129         129         129         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         134         133         134         134         135         136         136         136         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         139         140         141         141         141         141         141         141         141         141         141         141         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         145         146         147         147         147         147         147         147         147         148         148         148         149         149         149         149         149         149	2	23			<del> </del>	_	$\vdash$	-		-	ļ			-	-	-+			┼—					-	
26         76         126         127         127         127         128         127         128         127         128         128         129         129         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         135         135         135         136         136         136         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         139         140         140         141         141         141         141         141         141         141         141         141         142         142         143         143         143         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         145         145         146         147					-				+-	┦						+	+	+	+-				-+	-	
27         127           28         78           29         128           30         80           31         81           32         82           33         131           34         84           35         85           36         86           37         88           38         136           39         88           40         90           41         91           44         92           43         94           44         94           46         96           47         97           48         98           146         146           47         98           49         99				$\vdash$	┼─	-	$\vdash$	-	+-	ł			-	$\dashv$	-		+	+	┼-	H	-		-	-	
28         78         128           29         30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         90         140           41         91         141           42         92         142           43         94         144           44         94         94           46         96         146           47         97         147           48         98         148           49         99         149		20			╁	-	7-		+	1			$\dashv$		-+	+	+		+-	$\vdash$	ļ			$\dashv$	
29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148           49         99         149			_		╁╴	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		1	-		_	-	-				┼-	$\vdash$	<b> </b>			-	
30       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       32       33       32       33       33       33       33       33       33       33       33       33       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       35       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       37       37       37       37       37       37       37       37       37       37       37 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>+</td><td>-</td><td></td><td>_</td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td><td>_</td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>-+</td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>+-</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td><math>\dashv</math></td><td></td></td<>					+	-		_	1	1			_	$\dashv$	$\dashv$	-+	$\dashv$		+-				-	$\dashv$	
31     81       32     131       33     132       33     83       34     134       35     85       36     135       37     86       37     137       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     144       48     98       49     144       48     99       147       48     99       148       49					1			_	+	1		80				$\top$	_	$\top$				130		$\exists$	
33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			_		1		П			1					-	_			$\top$			131			
34     84       35     85       36     135       37     86       37     137       38     88       39     138       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149	3	32			T					1												132			
35     85       36     135       37     87       38     137       38     88       39     139       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     144       98     148       49     99	3	33								]						$\Box$		$oxed{\Box}$	L			133			
36     37       38     87       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     97       48     98       49     99       136       137       138       139       140       91       141       142       93       144       94       145       146       97       148       49			_				Ш									$\bot$		$\perp$	L		_	134		$\Box$	
37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149	3	35			ļ	L	Ш		4	1	<u> </u>		_	_	_	_	_ _	4	$\perp$				_	_	
38     88       39     90       40     91       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	3	36			-	_		_	-	-		86	$\Box$	_	_	4	-	4		$\vdash$	-	136	_	_	
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149       139     140       141     141       92     142       93     143       144     144       95     145       146     146       97     147       148     99       149     149					ـ	<u> </u>	$\vdash$		+-	1	<u> </u>			_	$\dashv$	+	+	+	┼	$\vdash$					
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149					<del> </del>	H-	$\vdash$		+	1	<u> </u>				$\dashv$	-+	+	+	-	$\vdash$		138		$\dashv$	
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			_		-				+-	-					$\dashv$	+	-	+	1-						
42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149					+	$\vdash$	$\vdash \vdash \vdash$		+	1			$\vdash$			$\dashv$	-	+	+	Н	-		$\dashv$	$\dashv$	
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99					+-	-	$\vdash$		+-	1	<del> </del>			+	$\dashv$	+	+	+-	+	$\vdash$	-		-	-+	
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149				- -	+-	-	┥	-+	+	1	<b></b>		-	-	+	-	$\dashv$	+	+	H			-	+	
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99					+	-	$\vdash \vdash$		+-	1			$\dashv$	$\dashv$	_	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$			-	$\dashv$	
46     96       47     97       48     98       49     99			_		+-	$\vdash$	Н	+	+	1				$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	$\top$	1	$\square$	-		_	+	
47     97       48     98       49     99					+-	Г	$\Box$	$\dashv$	-	1					$\dashv$	$\top$	$\top$	$\top$	$\top$	$\Box$			$\neg$	$\neg$	
48     98       49     148       149     149			_						7	1	l		$\neg$		7	7	7		1						
	4	48			T					1				$\neg$											
50 100 150								$\perp$	$\perp$	]								I						$\Box$	_
50	5	50			L			$\Box$	L	]		100	$\Box$	$\Box$	$\perp$	$\bot$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$					150			

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cli	aim	Date										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 144 1445 146		I	П		$\overline{}$					Г	Г		
102	Final	]											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146		101											
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 145 146		102			<u> </u>	ldash	<u> </u>	ļ,			L_		
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   145   146   145   146   145   146   145   146	<u> </u>	103				ļ	_			_			
106 107 108 109 110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146		104				<u> </u>	_						
107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146	-	105			├-	-	-	-		-			
108	-	100	_		-		$\vdash$	H	_	-	-		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146		108			-	$\vdash$	-			-			
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146		109		_	-		-		_	-	_		
1111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		110					Г		_	-			
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146													
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		112					L.		_				
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		113	_		<u>_</u>	_		_		_			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 145	<b>├</b>	114		ļ	-	<b>.</b>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>		
1117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		115	-				-	-		-	_		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145					-					-			
119       120       121       122       123       124       125       126       127       128       129       130       131       132       133       134       135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146								-		_	<del> </del>		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		119	$\vdash$			-				_			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120	_								<b>—</b>		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		121											
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		122								<u> </u>			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		123			_		L.			_	_		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		124		_		_		<u> </u>		L			
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146	-	125	-	-	<del> </del> -			├-	-	-	-		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-	127	-		-				-				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128	-		-			-	-				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		129	_	_	_		<del>                                     </del>	_					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		130											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146													
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			<u> </u>	_	_		<u> </u>						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	133			<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>		ļ	_		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-	134	<u> </u>	-	_		<u> </u>	-	_	-	-		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		136	-	$\vdash$			-	-					
138 139 140 141 142 143 144 145 146		137	-	-	-			-	-	-	-		
139 140 141 142 143 144 145 146		138		_	<del>                                     </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$					
141 142 143 144 145 146		139											
142 143 144 145 146		140											
143 144 145 146		141			L					_			
144 145 146		142	_	_		_	<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>	_	-		
145	<b>—</b>		<u> </u>	_	<u> </u>		$\vdash$	_	<u> </u>	_	-		
146				-	-	-		$\vdash$	├-	-	-		
147		146	-		-	-	-	-	_		<del> </del>		
		147	-	-				<del> </del>		-	$\vdash$		
148	-	148	_		-		$\vdash$	<u> </u>		-	$\vdash$		
149		149											
150		150											